

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Anti-HLA-DR, DP, DQ FITC, Clone: [IVA12], Mouse, Monoclonal CBT-104715

Artikelname	Anti-HLA-DR, DP, DQ FITC, Clone: [IVA12], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	CBT-104715
Hersteller Artikelnummer	104715
Alternativnummer	CBT-104715-100
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Priess human B cell line
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	The clone IVA12 recognizes the shared epitopes of human leukocyte antigen (HLA) class II molecules HLA-DP, HLA-DQ and HLA-DR heterodimeric cell surface glycoproteins comprised of an alpha (heavy) chain and a beta (light) chain. They are expressed on ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[IVA12]
Isotyp	IgG1, k
Puffer	PBS pH 7.2, 0.2% (w/v) BSA, 0.09% (w/v) sodium azide
Reinheit	>95%

Formel	PBS, pH7.2, 0.09% NaN3 and 0.2% (w/v) BS
Target-Kategorie	HLA-DR, DP, DQ
Antibody Type	Primary Antibody